

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Директор ООО
«ТСО»

Директор

А.В. Решетников

Т.В. Аблонская

" " 20__ г.

" " 20__ г.

МБОУ СОШ № 54 города Кирова
(наименование стройки)

МБОУ СОШ № 54 города Кирова
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №10200

Перенос системы пожарной сигнализации, системы оповещения людей при пожаре, аварийного освещения, видеонаблюдения в связи с проведением ремонтных работ
(наименование работ и затрат)

Составлен(а) _____ Ресурсно-индексным _____ методом

Основание _____
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен _____ 2 кв. 2026

Сметная стоимость _____ 99449.95 руб.

в том числе:

строительных работ _____ 5718.16 руб.

монтажных работ _____ 93731.79 руб.

оборудования _____ 0 руб.

прочих затрат _____ 0 руб.

Средства на оплату труда рабочих _____ 33085.23 руб.

Средства на оплату труда машинистов _____ 50.15 руб.

Нормативные затраты труда рабочих _____ 82 чел. час.

Нормативные затраты труда машинистов _____ 0 чел. час.

№	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица	Количество	Сметная стоимость, руб.
---	-------------	-----------------------------	---------	------------	-------------------------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
п/п			измерения	на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Перенос СПС и СОУЗ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГЭСНм-10-08-002-02	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное) Кресс=0,6 Кмз=0 Кдопм=2	шт	10	1	10					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	571/пр_2022_п.84_т.3_ст.р.2_стб.3	Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное)									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10.08					4035.83
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	1.68	0.6	10.08			400.38	1	4035.83
		2 ЭМ									0
		3 ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
		4 М									0
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0.00001			4338.27	1.41	6116.96		0
	10.3.02.03-0012	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40	кг	0.01			899.56	1.62	1457.29		0
	01.3.05.17-0002	Канифоль сосновая	кг	0.0005			284.15	1.6	454.64		0
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0.0832					8.04		0
	01.7.15.07-0012	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 12 мм, длина 70 мм, диаметр шурупа 8 мм, длина шурупа 70 мм	100 шт	0.025			978.09	1.22	1193.27		0
		Итого прямые затраты									4035.83
1.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75_а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2				0.6	80.72
		ФОТ									4035.83
	812/пр_2020_прил._т._п._51.1_т_гр.3	НР (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	90	1	90					3632.25
	774/пр_2020_прил._т._п._51.1_т_гр.3	СП (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	46	1	46					1856.48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							960.53		9605.28
2	ГЭСНм-10-08-002-02	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	шт	10	1	10					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			16.8					6726.38
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	1.68	1	16.8			400.38	1	6726.38
	2	ЭМ									0
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
	4	М									453.62
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0.00001	1	0.0001	4338.27	1.41	6116.96		0.61
	10.3.02.03-0012	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40	кг	0.01	1	0.1	899.56	1.62	1457.29		145.73
	01.3.05.17-0002	Канифоль сосновая	кг	0.0005	1	0.005	284.15	1.6	454.64		2.27
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0.0832	1	0.832			8.04		6.69
	01.7.15.07-0012	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 12 мм, длина 70 мм, диаметр шурупа 8 мм, длина шурупа 70 мм	100 шт	0.025	1	0.25	978.09	1.22	1193.27		298.32
		Итого прямые затраты									7180
2.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					134.53
		ФОТ									6726.38
	812/пр_2020_прил._т._п. 51.1_гр.3	НР (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	90	1	90					6053.74
	774/пр_2020_прил._т._п. 51.1_гр.3	СП (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	46	1	46					3094.13
		Всего по позиции							1 646.24		16462.4

Перенос Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый Аврора-ДИ исп. 2

3	ГЭСНм-08-01-081-04	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов до 2: однопроволочного провода (жил кабеля) К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное) Кресс=0,6 Кмз=0 Кдопм=2	100 шт	0.01	1	0.01					
---	--------------------	--	--------	------	---	------	--	--	--	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	421/пр_2020_п.75_пп.а	K=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы										
	571/пр_2022_п.84_т.3_ст р.2_стб.3	Козп=0,6; Кэм=0,6; Катм=0,6; Кмат=0 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное)										
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.2124					85.04	
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	35.4	0.6	0.2124			400.38	1	85.04	
	2	ЭМ									0.38	
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.00066					0.26	
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.11	0.6	0.00066			576.4		0.38	
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.11	0.6	0.00066			400.38	1	0.26	
	4	М									0	
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	5.98			174.93	1.1	192.42		0	
		Итого прямые затраты									85.68	
3.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ									0.6	1.7
		ФОТ									85.3	
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)										82.74
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)										43.5
		Всего по позиции									21 362.00	213.62
4	ГЭСНм-08-01-081-04	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов до 2: однопроволочного провода (жил кабеля) K=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2		100 шт	0.01	1	0.01					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	K=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы										
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.354					141.73	
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	35.4	1	0.354			400.38	1	141.73	
	2	ЭМ									0.63	
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0011					0.44	
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.11	1	0.0011			576.4		0.63	
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.11	1	0.0011			400.38	1	0.44	
	4	М									11.51	
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	5.98	1	0.0598	174.93	1.1	192.42		11.51	
		Итого прямые затраты									154.31	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					2.83
		ФОТ									142.17
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					137.9
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					72.51
		Всего по позиции							36 755.00		367.55

Перенос Извещатель пожарный ручной адресно-аналоговый ИПР-И (ИП 535-1/1-РА)

5	ГЭСНм-10-04-101-07	Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное) Кресс=0,6 Кмз=0 Кдопм=2	шт	2	1	2					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	571/пр_2022_п.84_т.3_стр.2_стб.3	Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное)									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2.4					907.13
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2	0.6	2.4			377.97	1	907.13
		2 ЭМ									0
		3 ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
		4 М									0
	22.2.02.23-0011	Глухари	100 шт	0.011			260.03	1.43	371.84		0
	21.2.03.09-0105	Провод силовой с медными жилами ПРТО 1х1,5-660	1000 м	0.005			23242.13	1.16	26960.87		0
	01.7.06.05-0042	Ленты изоляционные из ПВХ для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 19 мм, толщина 0,18 мм	м	3.16			2.27	1.54	3.5		0
		Итого прямые затраты									907.13
5.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2				0.6	18.14
		ФОТ									907.13
	812/пр_2020_прил._т._п. 51.2_гр.3	НР (051.2 монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования)	%	95	1	95					861.77
	774/пр_2020_прил._т._п. 51.2_гр.3	СП (051.2 монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования)	%	53	1	53					480.78
		Всего по позиции							1 133.91		2267.82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	ГЭСНм-10-04-101-07	Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	шт	2	1	2					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4					1511.88
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2	1	4			377.97	1	1511.88
	2	ЭМ									0
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
	4	М									299.91
	22.2.02.23-0011	Глухари	100 шт	0.011	1	0.022	260.03	1.43	371.84		8.18
	21.2.03.09-0105	Провод силовой с медными жилами ПРТО 1х1,5-660	1000 м	0.005	1	0.01	23242.13	1.16	26960.87		269.61
	01.7.06.05-0042	Ленты изоляционные из ПВХ для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 19 мм, толщина 0,18 мм	м	3.16	1	6.32	2.27	1.54	3.5		22.12
		Итого прямые затраты									1811.79
6.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					30.24
		ФОТ									1511.88
	812/пр_2020_прил._т._п. 51.2_гр.3	НР (051.2 монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования)	%	95	1	95					1436.29
	774/пр_2020_прил._т._п. 51.2_гр.3	СП (051.2 монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования)	%	53	1	53					801.3
		Всего по позиции							2 039.81		4079.62

Перенос Оповещатель речевой, 5Вт Соната-Т-100-5/3-Л

7	ГЭСНм-08-03-593-10	Световые настенные указатели К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное) Кресс=0,6 Кмз=0 Кдопм=2	100 шт	0.02	1	0.02					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	571/пр_2022_п.84_т.3_ст р.2_стб.3	Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное)									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.94272					388.71
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	78.56	0.6	0.94272			412.33	1	388.71
	2	ЭМ									5.4
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0048					2.25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.2	0.6	0.0024			1676.7		4.02
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.2	0.6	0.0024			537.82	1	1.29
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.2	0.6	0.0024			576.4		1.38
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.2	0.6	0.0024			400.38	1	0.96
	4	М									0
	21.2.01.02-0141	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 4	т	0.00153			948687.13	1.24	1176372.04		0
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	17.5			5.87	0.87	5.11		0
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4.08			41.71	1.22	50.89		0
		Итого прямые затраты									396.36
7.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2				0.6	7.77
		ФОТ									390.96
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					379.23
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					199.39
		Всего по позиции							49 137.50		982.75
8	ГЭСНм-08-03-593-10	Световые настенные указатели К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 шт	0.02	1	0.02					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.5712					647.85
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	78.56	1	1.5712			412.33	1	647.85
	2	ЭМ									9.02
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.008					3.75
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.2	1	0.004			1676.7		6.71
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.2	1	0.004			537.82	1	2.15
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.2	1	0.004			576.4		2.31
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.2	1	0.004			400.38	1	1.6
	4	М									42.41
	21.2.01.02-0141	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 4	т	0.00153	1	0.000031	948687.13	1.24	1176372.04		36.47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	17.5	1	0.35	5.87	0.87	5.11		1.79
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4.08	1	0.0816	41.71	1.22	50.89		4.15
		Итого прямые затраты									703.03
8.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					12.96
		ФОТ									651.6
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					632.05
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					332.32
		Всего по позиции							84 018.00		1680.36

Перенос Оповещатель световой с надписью "Выход" Кристалл-12

9	ГЭСНм-08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм ² К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 м	0.3	1	0.3					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.846					331.13
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	2.82	1	0.846			391.41	1	331.13
	2	ЭМ									6.76
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.006					2.81
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.01	1	0.003			1676.7		5.03
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.01	1	0.003			537.82	1	1.61
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	1	0.003			576.4		1.73
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.01	1	0.003			400.38	1	1.2
	4	М									31.34
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0.05	1	0.015	79.88	1.84	146.98		2.2
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13.33	1	3.999	5.87	0.87	5.11		20.43
	01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0.5	1	0.15	37.71	1.54	58.07		8.71
		Итого прямые затраты									372.04
9.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					6.62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									333.94
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					323.92
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					170.31
		Всего по позиции							2 909.63		872.89
10	ГЭСНм-08-02-402-01	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2 К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 м	0.3	1	0.3					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3.672					1437.26
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	12.24	1	3.672			391.41	1	1437.26
	2	ЭМ									91.73
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.06					28.14
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.1	1	0.03			1676.7		50.3
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.1	1	0.03			537.82	1	16.13
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1	1	0.03			576.4		17.29
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.1	1	0.03			400.38	1	12.01
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	2.16	1	0.648			37.25		24.14
	4	М									130.33
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0.4	1	0.12	79.88	1.84	146.98		17.64
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0.4416	1	0.13248			8.04		1.07
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13.33	1	3.999	5.87	0.87	5.11		20.43
	01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0.55	1	0.165	37.71	1.54	58.07		9.58
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	1.9	1	0.57	155.63	0.92	143.18		81.61
		Итого прямые затраты									1687.46
10.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					28.75
		ФОТ									1465.4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	812/пр_2020_прил._т._п._49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					1421.44
	774/пр_2020_прил._т._п._49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					747.35
		Всего по позиции							12 950.00		3885

за подвесным потолком

11	ТЦ_21.1.08.01_43_43452_53539_28.05.2026_02	Кабель огнестойкий сечением 0,75 мм ² (кольцевые ДПЛС) КПСЭнг(А)-FRHF-1x2x0,75 Сегмент Энерго ЦЕНА=60,08*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	М	55	1	55			50.23	1	2762.65
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							50.23		2762.65

ОКЛ в т.ч. за подвесным потолком

12	ТЦ_21.1.08.01_43_43452_53539_28.05.2026_02	Кабель силовой огнестойкий сечением 1,5 мм ² ВВГнг(А)-FRLSLTx-3x1,5 Кабекс ЦЕНА=105,6*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	М	5	1	5			88.29	1	441.45
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							88.29		441.45
13	ГЭСНм-08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 м	0.3	1	0.3					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4.887					1934.76
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	16.29	1	4.887			395.9	1	1934.76
	2	ЭМ									0.18
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.003					1.07
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.01	1	0.003	37.32	1.65	61.58		0.18
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.01	1	0.003			355.56	1	1.07
	4	М									71.25
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	6.5664	1	1.96992			8.04		15.84
	01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0.2	1	0.06	261.09	1.22	318.53		19.11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.15.14-0165	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0.001	1	0.0003	99190.96	1.22	121012.97		36.3
		Итого прямые затраты									2007.26
13.1	01.7.15.14-0165	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	-0.0003	1	-0.0003	99190.96	1.22	121012.97		-36.3
13.2	01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	-0.06	1	-0.06	261.09	1.22	318.53		-19.11
13.3	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					38.7
		ФОТ									1935.83
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					1877.76
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					987.27
		Всего по позиции							16 185.27		4855.58
14	ТЦ_01.7.15.14_43_43452_53539_28.05.2026_02	Саморез по металлу острый с пресс-шайбой (ОКЛ) 4,2x32 ЦЕНА=0,98*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	ШТ	60	1	60			0.82	1	49.2
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							0.82		49.2

x2 шт на 1 м

15	ТЦ_01.7.15.07_43_43452_53539_28.05.2026_02	Дюбель металлический универсальный (FND, MUD) (ОКЛ) 5x30 ЦЕНА=4,2*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	ШТ	60	1	60			3.51	1	210.6
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							3.51		210.6

x2 шт на 1 м

16	ТЦ_20.2.05.04_43_43452_53539_28.05.2026_02	ПВХ кабель-канал, 25x16 PR.0625161 ЦЕНА=97,22*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	М	30	1	30			81.28	1	2438.4
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							81.28		2438.4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	ТЦ_20.2.05.04_43_43452 53539_28.05.2026_02	Хомут FR ПР-25 ЦЕНА=12,47*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	ШТ	60	1	60			10.43	1	625.8
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							10.43		625.8

x2 шт на 1 м

18	ГЭСНм-08-02-427-01	Ответственные коробки открытого типа: с креплением шурупами К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 шт	0.12	1	0.12					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.3896					493.98
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0.03	1	0.0036			325.68	1	1.17
	2-100-03	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	11.55	1	1.386			355.56	1	492.81
	2	ЭМ									1.38
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0024					0.96
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.02	1	0.0024			576.4		1.38
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.02	1	0.0024			400.38	1	0.96
	4	М									38.11
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	6.05	1	0.726			8.04		5.84
	01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0.101	1	0.01212	261.09	1.22	318.53		3.86
	01.7.15.14-0165	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0.00142	1	0.00017	99190.96	1.22	121012.97		20.57
	01.7.17.09-1455	Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 160 мм, диаметр 6 мм	шт	1	1	0.12	53.58	1.22	65.37		7.84
		Итого прямые затраты									534.43
18.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					9.88
		ФОТ									494.94
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					480.09
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					252.42
		Всего по позиции							10 640.17		1276.82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	ТЦ_20.5.02.06_43_43452_53539_28.05.2026_02	Коробка огнестойкая для кабель-канала, 75x75x30 40-0450-FR6.0-4-E60 (латунь) ЦЕНА=516*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	ШТ	10	1	10			431.41	1	4314.1
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							431.41		4314.1
20	ТЦ_20.5.02.06_43_43452_53539_28.05.2026_02	Коробка клеммная 75x75x20 белая IP40 КМ41212-01 ЦЕНА=67,65*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	ШТ	2	1	2			56.56	1	113.12
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							56.56		113.12
21	ГЭСНм-10-08-003-04	Устройство ультразвуковое, преобразователь (излучатель или приемник) К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное) Кресс=0,6 Кмз=0 Кдопм=2	шт	4	1	4					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	571/пр_2022_п.84_т.3_ст.р.2_стб.3	Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное)									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8.64					3459.28
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	3.6	0.6	8.64			400.38	1	3459.28
	2	ЭМ									0
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
	4	М									0
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0.00002			4338.27	1.41	6116.96		0
	10.3.02.03-0012	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40	кг	0.01			899.56	1.62	1457.29		0
	01.3.05.17-0002	Канифоль сосновая	кг	0.0007			284.15	1.6	454.64		0
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0.0676					8.04		0
	01.7.15.07-0012	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 12 мм, длина 70 мм, диаметр шурупа 8 мм, длина шурупа 70 мм	100 шт	0.03			978.09	1.22	1193.27		0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									3459.28
21.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2				0.6	69.19
		ФОТ									3459.28
	812/пр_2020_прил._т._п. 51.1_гр.3	НР (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	90	1	90					3113.35
	774/пр_2020_прил._т._п. 51.1_гр.3	СП (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	46	1	46					1591.27
		Всего по позиции							2 058.27		8233.09
22	ГЭСНм-10-08-003-04	Устройство ультразвуковое, преобразователь (излучатель или приемник) К=2% от ОТ Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	шт	4	1	4					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14.4					5765.47
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	3.6	1	14.4			400.38	1	5765.47
	2	ЭМ									0
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
	4	М									205.41
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0.00002	1	0.00008	4338.27	1.41	6116.96		0.49
	10.3.02.03-0012	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40	кг	0.01	1	0.04	899.56	1.62	1457.29		58.29
	01.3.05.17-0002	Канифоль сосновая	кг	0.0007	1	0.0028	284.15	1.6	454.64		1.27
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0.0676	1	0.2704			8.04		2.17
	01.7.15.07-0012	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 12 мм, длина 70 мм, диаметр шурупа 8 мм, длина шурупа 70 мм	100 шт	0.03	1	0.12	978.09	1.22	1193.27		143.19
		Итого прямые затраты									5970.88
22.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					115.31
		ФОТ									5765.47
	812/пр_2020_прил._т._п. 51.1_гр.3	НР (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	90	1	90					5188.92
	774/пр_2020_прил._т._п. 51.1_гр.3	СП (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	46	1	46					2652.12
		Всего по позиции							3 481.81		13927.23

Перенос Извещатель пожарный дымовой линейный - 2 шт, Отражатель извещателя пожарного дымового линейного - 2 шт

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	ГЭСНм-10-08-002-06	Конструкция для установки извещателя К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное) Кресс=0,6 Кмз=0 Кдопм=2	шт	4	1	4					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	571/пр_2022_п.84_т.3_ст.р.2_стб.3	Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное)									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.84					336.32
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0.35	0.6	0.84			400.38	1	336.32
		2 ЭМ									10.73
		3 ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0.12	0.6	0.288			37.25		10.73
		4 М									0
	18.5.08.18-0061	Колпачки изоляции места соединения однопроволочных жил	1000 шт	0.0015			2406.09	1.39	3344.47		0
	01.7.07.10-0001	Патроны для строительного-монтажного пистолета, цвет наконечника красный, длина 10-18 мм	1000 шт	0.0015			3671.85	1.43	5250.75		0
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0.01			155.63	0.92	143.18		0
	01.7.15.07-0052	Дюбель-гвозди по бетону для монтажного пистолета в пластиковой обойме, диаметр гвоздя 3,05 мм, длина гвоздя 60 мм	т	0.00002			471134.54	1.22	574784.14		0
		Итого прямые затраты									347.05
23.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2				0.6	6.73
		ФОТ									336.32
	812/пр_2020_прил._т._п.51.1_гр.3	НР (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	90	1	90					302.69
	774/пр_2020_прил._т._п.51.1_гр.3	СП (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	46	1	46					154.71
		Всего по позиции							202.80		811.18

28.03.2026_02

24	ГЭСНм-10-08-002-06	Конструкция для установки извещателя К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	шт	4	1	4					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.4					560.53
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0.35	1	1.4			400.38	1	560.53
		2 ЭМ									17.88
		3 ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0.12	1	0.48			37.25		17.88
		4 М									103.28
	18.5.08.18-0061	Колпачки изоляции места соединения однопроволочных жил	1000 шт	0.0015	1	0.006	2406.09	1.39	3344.47		20.07
	01.7.07.10-0001	Патроны для строительного монтажного пистолета, цвет наконечника красный, длина 10-18 мм	1000 шт	0.0015	1	0.006	3671.85	1.43	5250.75		31.5
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0.01	1	0.04	155.63	0.92	143.18		5.73
	01.7.15.07-0052	Дюбель-гвозди по бетону для монтажного пистолета в пластиковой обойме, диаметр гвоздя 3,05 мм, длина гвоздя 60 мм	т	0.00002	1	0.00008	471134.54	1.22	574784.14		45.98
		Итого прямые затраты									681.69
24.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					11.21
		ФОТ									560.53
	812/пр_2020_прил._т._п. 51.1_гр.3	НР (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	90	1	90					504.48
	774/пр_2020_прил._т._п. 51.1_гр.3	СП (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	46	1	46					257.84
		Всего по позиции							363.81		1455.22

Перенос защит для Извещатель пожарный дымовой линейный - 2 шт, для Отражателя извещателя пожарного дымового линейного - 2 шт

Перенос аварийного освещения

25	ГЭСНм-08-03-593-09	Светильник: местного освещения К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное) Кресс=0,6 Кмз=0 Кдопм=2	100 шт	0.03	1	0.03					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	571/пр_2022_п.84_т.3_стр.2_стб.3	Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное)									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.22832					506.47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	68.24	0.6	1.22832			412.33	1	506.47
	2	ЭМ									4.06
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0036					1.69
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.1	0.6	0.0018			1676.7		3.02
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.1	0.6	0.0018			537.82	1	0.97
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1	0.6	0.0018			576.4		1.04
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.1	0.6	0.0018			400.38	1	0.72
	4	М									0
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	25.83			5.87	0.87	5.11		0
	01.7.15.04-0011	Винты стальные с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0.00306			127406	1.22	155435.32		0
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4.08			41.71	1.22	50.89		0
		Итого прямые затраты									512.22
25.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2				0.6	10.13
		ФОТ									508.16
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					492.92
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					259.16
		Всего по позиции							42 481.00		1274.43
26	ГЭСНм-08-03-593-09	Светильник: местного освещения К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 шт	0.03	1	0.03					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2.0472					844.12
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	68.24	1	2.0472			412.33	1	844.12
	2	ЭМ									6.76
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.006					2.81
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.1	1	0.003			1676.7		5.03
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.1	1	0.003			537.82	1	1.61
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1	1	0.003			576.4		1.73
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.1	1	0.003			400.38	1	1.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4М									24.49
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	25.83		1	0.7749	5.87	0.87	5.11	3.96
	01.7.15.04-0011	Винты стальные с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0.00306		1	0.000092	127406	1.22	155435.32	14.3
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4.08		1	0.1224	41.71	1.22	50.89	6.23
		Итого прямые затраты									878.18
26.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2		1	2				16.88
		ФОТ									846.93
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97		1	97				821.52
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51		1	51				431.93
		Всего по позиции								71 617.00	2148.51
27	ГЭСНм-08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм ² К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 м	0.15		1	0.15				
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				0.423				165.57
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	2.82		1	0.423			391.41	165.57
		2 ЭМ									3.38
		3 ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0.003				1.41
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.01		1	0.0015			1676.7	2.52
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.01		1	0.0015			537.82	0.81
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01		1	0.0015			576.4	0.86
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.01		1	0.0015			400.38	0.6
		4М									15.68
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0.05		1	0.0075	79.88	1.84	146.98	1.1
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13.33		1	1.9995	5.87	0.87	5.11	10.22
	01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0.5		1	0.075	37.71	1.54	58.07	4.36
		Итого прямые затраты									186.04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					3.31
		ФОТ									166.98
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					161.97
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					85.16
		Всего по позиции							2 909.87		436.48
28	ТЦ 21.1.08.01 43 43452 53539_28.05.2026_02	Кабель силовой огнестойкий сечением 1,5 мм2 ВВГнг(А)-FRLSLTx-3x1,5 Кабекс ЦЕНА=105,6*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	М	15	1	15			88.29	1	1324.35
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							88.29		1324.35

Перенос видеонаблюдения

29	ГЭСНм-10-10-001-01	Камеры видеонаблюдения: внутренняя К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное) Кресс=0,6 Кмз=0 Кдопм=2	10 шт	0.2	1	0.2					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	571/пр_2022_п.84_т.3_ст. р.2_стб.3	Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное)									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.8204					907.3
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0.05	0.6	0.006			325.68	1	1.95
	2-100-05	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	7.56	0.6	0.9072			460.14	1	417.44
	2-100-06	Рабочий 6 разряда	чел.-ч	7.56	0.6	0.9072			537.82	1	487.91
	2	ЭМ									0.69
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0012					0.48
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	0.6	0.0012			576.4		0.69
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.01	0.6	0.0012			400.38	1	0.48
	4	М									0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0.68					8.04		0
	01.7.15.07-0007	Дюбели пластмассовые, диаметр 14 мм, длина 70 мм	100 шт	0.4			170.67	1.22	208.22		0
	01.7.15.14-1054	Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 60 мм	100 шт	0.4			224.8	1.22	274.26		0
		Итого прямые затраты									908.47
29.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2				0.6	18.15
		ФОТ									907.78
	812/пр_2020_прил._т._п. 51.1_гр.3	НР (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	90	1	90					817
	774/пр_2020_прил._т._п. 51.1_гр.3	СП (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	46	1	46					417.58
		Всего по позиции							10 806.00		2161.2
30	ГЭСНм-10-10-001-01	Камеры видеонаблюдения: внутренняя К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	10 шт	0.2	1	0.2					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3.034					1512.17
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0.05	1	0.01			325.68	1	3.26
	2-100-05	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	7.56	1	1.512			460.14	1	695.73
	2-100-06	Рабочий 6 разряда	чел.-ч	7.56	1	1.512			537.82	1	813.18
	2	ЭМ									1.15
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.002					0.8
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	1	0.002			576.4		1.15
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.01	1	0.002			400.38	1	0.8
	4	М									39.69
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0.68	1	0.136			8.04		1.09
	01.7.15.07-0007	Дюбели пластмассовые, диаметр 14 мм, длина 70 мм	100 шт	0.4	1	0.08	170.67	1.22	208.22		16.66
	01.7.15.14-1054	Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 60 мм	100 шт	0.4	1	0.08	224.8	1.22	274.26		21.94
		Итого прямые затраты									1553.81
30.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					30.24
		ФОТ									1512.97

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	812/пр_2020_прил._т._п. 51.1_гр.3	НР (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	90	1	90					1361.67
	774/пр_2020_прил._т._п. 51.1_гр.3	СП (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	46	1	46					695.97
		Всего по позиции							18 208.45		3641.69
31	ГЭСНм-08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2 К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 м	0.35	1	0.35					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.987					386.32
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	2.82	1	0.987			391.41	1	386.32
	2	ЭМ									7.89
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.007					3.28
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.01	1	0.0035			1676.7		5.87
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.01	1	0.0035			537.82	1	1.88
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	1	0.0035			576.4		2.02
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.01	1	0.0035			400.38	1	1.4
	4	М									36.57
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0.05	1	0.0175	79.88	1.84	146.98		2.57
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13.33	1	4.6655	5.87	0.87	5.11		23.84
	01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0.5	1	0.175	37.71	1.54	58.07		10.16
		Итого прямые затраты									434.06
31.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					7.73
		ФОТ									389.6
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					377.91
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					198.7
		Всего по позиции							2 909.71		1018.4
32	ТЦ_21.1.08.01_43_43452 53539_28.05.2026_02	Кабель "витая пара" ParLan U/UTP Cat5e ZH нг(А)-HF 4x2x0.52 ЦЕНА=64,72*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	М	35	1	35			54.11	1	1893.85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							54.11		1893.85

		Всего по смете									
		Всего прямые затраты									49586,83
		в том числе									
		оплата труда (ОТ)									33085,23
		эксплуатация машин и механизмов									168,02
		оплата труда машинистов (ОТм)									50,15
		материальные ресурсы									16283,43
		перевозка									0
		Всего ФОТ									33135,38
		Всего накладные расходы									30461,61
		Всего сметная прибыль									15782,20
		Итого СМР									95830,64
		Всего оборудование									0
		Сметная стоимость в текущих ценах									95830,64
		Справочно									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									0
		оборудование, отсутствующее в ФРСН									0
		затраты труда рабочих									81,97
		затраты труда машинистов									0,10
		Компенсация НДС при УСН (М+ЭМ+Об+Транспортировка)							22 %		3619,31
		Итого без НДС									99449,95
		Итого с понижающим коэфф. по результатам торгов (аукциона)							1		99449,95
		ИТОГО									99449,95

Составил:

Проверил:



РАСЧЕТЫ ПРОВЕРЕНЫ
ИНЖЕНЕР-СТРОИТЕЛЬ ИТО
МОКРУШИНА Г.Р.

РАСЧЕТЫ ПРОВЕРЕНЫ
ИНЖЕНЕР-СТРОИТЕЛЬ ИТО
МОКРУШИНА Г.Р.